



Dichiarazione di Prestazione
secondo l'allegato III del Regolamento (EU) No. 305/2011

Nr. DoP-24-338-01

per il prodotto

DELTA® - SPARXX

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	EN 13984 : 2013
2. Numero lotto, serie o qualsiasi altro elemento che permetta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'art. 11, par. 4	Esempio: Lotto nr. vedi confezione
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione in conformità alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal produttore	1. Schermo al vapore, da posizionare sotto l'isolamento termico
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante, ai sensi dell'art. 11, § 5	Dörken GmbH & Co. KG Wetterstraße 58 D-58313 Herdecke
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'art. 12, par. 2	non rilevante
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V	Sistema 3
7. Organismo notificato: nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata	EN 13984 : 2013 I seguenti organismi certificati hanno svolto le omologazioni corrispondenti al Sistema 3.

Ente certificatore	Numero di identificazione	Tipo di prova	Report Nr.
CSTB	879	Reazione al fuoco	RA14-0039
SHR	1515	Resistenza alla penetrazione dell'acqua	6.310-2
SHR	1515	WDD / Permeabilità al vapore acqueo	6.310-2

8. Organismo notificato: nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea	non rilevante
--	---------------

9. Prestazione dichiarata		
Caratteristiche principali	Prestazione	Normativa tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	Classe B	EN 13984:2013
Resistenza alla penetrazione dell'acqua	passato	
Resistenza alla trazione longitudinale	185 N/5 cm	
Resistenza alla trazione trasversale	175 N/5 cm	
Allungamento longitudinale	30%	
Allungamento trasversale	20%	
Resistenza allo strappo longitudinale	60 N	
Resistenza allo strappo trasversale	100 N	
Durabilità		
- Invecchiamento	passato	
- Alkali	passato	
Resistenza allo strappo dei giunti	nessuna prestazione dichiarata	
Lunghezza	50 m (-0 %)	
Larghezza	1,5 m (-0 %)	
Massa areica	210 g/m ² (± 10 %)	
Permeabilità al vapore acqueo	Sd = 100 m (± 20 m)	
Rettinità	passato 75 mm / 10 m	
Permeabilità dei giunti	nessuna prestazione dichiarata	
Sostanze pericolose	Nessuna	

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del produttore dai Direttori Generali:


 Christian Harste


 Ingo Quent

Herdecke, 06.06.2024
(Data e luogo di rilascio)